



Pressmeddelande

2019-11-15

H&D Wireless erhåller ny strategisk order från telekombolag

Hitech & Development Wireless Sweden Holding AB (publ) ("H&D Wireless" eller "Bolaget, har erhållit en order på en Raven IoT Sensor Box827 ("Box827") om 0,2 MSEK. Affären är av strategisk vikt då samarbetet öppnar en kanal till flera stora operatörer.

Bolaget har efter lanseringen av Box827 funnit nytta inom ett flertal områden och kunder som vill digitalisera sin gamla utrustning för att kunna applicera nya tjänster. Hittills har Box827 vunnit projekt hos Scania för lyftkranar, hos Åkerstedts för fläktar, samt föreliggande order från en stor Nordisk Telekomtillverkare. Affären avser ett mindre antal Box827 samt en kundanpassad applikation för att kunna demonstrera möjligheterna med IoT på olika platser i världen.

"Vår strategi att fokusera på försäljning av tjänster och mjukvaror, grundlägger bättre förutsättningar för att öka intäkterna från denna typ av mer lönsamma kundanpassade affärer", kommenterar Pär Bergsten, VD och grundare H&D Wireless.

Box827 är en sensorbox som enkelt kan appliceras på maskiner eller verktyg för övervakning av dess hälsa, drifttid, tid till nästa service och har en molnanalys för prediktivt underhåll. Boxen kräver ingen infrastruktur så som WiFi eftersom den använder den nya IoT Maskin-Maskin standarderna LTE-M och NB-IoT som går över mobilnätet genom tex operatörer som Telia och Telenor. Den erbjuds tillsammans med Griffin® IoT Cloud för fjärranalys eller till GEPS® där även positionering av t.ex. verktyg på byggarbetsplatser kan erhållas, alternativt kan den kopplas till annan standard molnlösning som kunden väljer, till exempel Microsoft Azure, Amazon Web Services och Google Cloud.

"Vi är i en spännande fas där fler och fler applikationer upptäcks där man inte behöver byta ut utrustningen eller maskinen för att kunna övervaka dem med moderna tjänster. Det innebär i verkligheten att den ekonomiska livslängden förlängs och hanteringen effektiviseras.", kommenterar Pär Bergsten, VD och grundare H&D Wireless.

För att få veta mer om Raven IoT-sensor Box827, kontakta sales@hd-wireless.se

Denna information är sådan information som H&D Wireless AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom nedanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande 16:50 CET den 15 november 2019.

För ytterligare information om detta pressmeddelande vänligen kontakta:

Pär Bergsten, Grundare och VD H&D Wireless AB

Växel +46-8-55118460

Email: investors@hd-wireless.se

Web: www.hd-wireless.com

Om H&D Wireless

H&D Wireless är en svensk leverantör av teknologi och tjänster inom Internet of Things (IoT) och Realtidspositionering (RTLS+GPS) med molnplattformarna Griffin® samt GEPS®. H&D Wireless grundades 2009 och har levererat över 1 miljon trådlösa produkter hittills för IoT och M2M-lösningar över hela världen. Företaget utvecklar och levererar lösningar som digitaliserar och visualiserar fysiska processer och identifierar bland annat hanteringen av material, verktyg och maskiner med sin egenutvecklade lösning GEPS® (Griffin Enterprise Positioning Service). Sen halvårsskiftet 2019, ingår även MVV Holding med MES systemet Casat i koncernen. Bland Casat kunderna kan nämnas Volvo Penta och Parker. H&D Wireless aktie är sedan december 2017 noterat på Nasdaq First North Growth Market i Stockholm med Aqurat Fondkommission AB som Certified Adviser. E-post: Info@aqurat.se Tel nr: +46 (0)8- 684 05 800 Webb address: www.aqurat.se